



SAVE-IGIENICA MAXI

SAVE-IGIENICA MAXI JUMBO 1X6

Igienica Rot.Comunit

C2222S



Specifiche Tecniche

Materia Prima	T-75	Assorbimento per immers.%(+/- 10)	--	N. Strappi	2000
Nr. Veli	2	Assorbimento Klemm mm/10(+/-5)	--	Lunghezza rotolo (mt)	300,00
Grammatura velo (gr/mq)	15,0	Res.Traz.Secco Longit.N/m(+/-50)	220	Diametro rotolo	26,50
Colore	BIANCO	Res.Traz.Secco Trasv.N/m(+/-50)	90	Tipo anima	DURA
Grado di Bianco	75	Res.Traz.Umido Longit.N/m(+/-50)	--	Diametro foro anima (mm)	76
Metodo di Sbiancamento	--	Res.Traz.Umido Trasv.N/m(+/-50)	--	Rotoli per confezione	--
Trattamento WS	NO	Altezza formato (cm)	9,00	Confezioni per collo	6
Goffratura	SATIN	Lunghezza formato (cm)	15,00	EAN Confezione	8022650222221
Tipo adesione veli	PUNTA PUNTA SYSTEM	Perforato	SI	EAN collo	8022650222221



Dati Logistici

Dim.Confezione (cm HxLxP)	--	Tipo Confezione	ASSENTE	Colli per Pallet	63
Dim.Collo (cm HxLxP)	27,00x53,00x26,50	Tipo Collo	POLIETILENE	Colli per strato	7
Dim.colonna (cm HxLxP)	258,00x120,00x80,00	Tipo Pallet	EPAL	Strati per pallet	9
Volume collo (mc)	0,0379	Tipo di Pancalizzazione	--	Demipallet	NO



Test effettuati da laboratorio accreditato ai sensi della "Spappolabilità AFNOR: Norma NF Q 34-020:1998".



Il prodotto rispetta i CAM. D.M. 29 gennaio 2021 "Criteri ambientali minimi per l'affidamento del servizio di pulizia e sanificazione di edifici e ambienti ad uso civile, sanitario e per i prodotti detergenti".



I dati tecnici sopra indicati sono generati da rilevazioni fatte su articoli della gamma standard e forniti a mero titolo di informazione. Informazioni aggiuntive potranno essere fornite su specifica richiesta. Tutte le misure sono soggette a tolleranza a norma di legge.



Montecarlo, 01/02/2023

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEMATOLOGICAMENTE TESTATO

Con la presente dichiariamo che il nostro prodotto:

C2222S SAVE-IGIENICA MAXI JUMBO 1X6

ha superato test dermatologici sugli esseri umani. La supervisione di questi test e le valutazioni sono state effettuate da personale medico.

Nel test non sono state rilevate reazioni di intolleranza tossica/allergica e quindi il tipo di materiali può essere dichiarato dermatologicamente testato.

INDUSTRIE CELTEX S.p.A.
Responsabile Ufficio Qualità
Alessandro Caprilli Carrara





Montecarlo, 01/02/2023

DICHIARAZIONE EU ECOLABEL

Con la presente, dichiariamo che il seguente prodotto:

C2222S SAVE-IGIENICA MAXI JUMBO 1X6

è conforme alla certificazione EU ECOLABEL.

Sarà nostra cura informarVi in caso di eventuali modifiche relative a quanto sopra riportato.

Licenza EU ECOLABEL: IT/004/010

*INDUSTRIE CELTEX S.p.A.
Responsabile Ufficio Qualità
Alessandro Caprilli Carrara*



Montecarlo, 01/02/2023

DICHIARAZIONE PEFC

Con la presente si dichiara che il seguente prodotto:

C2222S SAVE-IGIENICA MAXI JUMBO 1X6

*E' certificato come conforme allo standard PEFC - Catena di Custodia.
Sarete informati in caso di modifiche a quanto sopra dichiarato.*

Licenza Logo PEFC: PEFC/18-32-24

*INDUSTRIE CELTEX S.p.A.
Responsabile PEFC
Alessandro Caprilli Carrara*

Montecarlo, 01/02/2023

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

La scrivente, Industrie Celtex S.p.A. con sede legale in Via Traversa del Marginone 23, Loc. Il Teso, 55015 Montecarlo (Lucca), dichiara che al contatto con l'acqua, in media, il nostro prodotto:

C2222S SAVE-IGIENICA MAXI JUMBO 1X6

SI DISFA IN 15 SECONDI

I test sono stati effettuati da laboratorio Accreditato secondo la norma internazionale UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 ai sensi della "Spappolabilità AFNOR: Norma NF Q 34-020".

*INDUSTRIE CELTEX S.p.A.
Direttore Generale
Antonello Strusi*

